

## 別紙 依頼・梱包・輸送方法について

【自社搬送用】 0311 版

### Contents

1. 問合せ先
  2. 依頼書について
  3. 検体梱包について
    - 3-1 カテゴリーB 容器での三重梱包について
    - 3-2 カテゴリーB 容器が準備できない場合
  4. 3次容器用ラベル見本
- 
- 

#### 1. 問合せ先

##### ● ご出検について

新型コロナウイルス RNA 定性検査（以下、PCR 検査）をご依頼の際は、事前に、最寄りの営業所へ出検のご連絡をお願いいたします。

感染が確認された患者様の検体（以下、陽性検体）および感染を疑う患者様の検体（以下、感染疑い検体）で、一般臨床検査をご依頼の際は、事前にご連絡をお願いいたします。

##### ● 新型コロナウイルス関連

新型コロナウイルス対策室 TEL：075-631-6230

対応時間：月～土 9:00～17:00（祝日除く）

#### 2. 依頼書について

- ① PCR 検査、一般臨床検査ともに、依頼書でのご依頼をお願いいたします。
- ② 一般臨床検査をご依頼の際、陽性検体の場合は依頼書のコメント欄に「コロナ陽性」、感染疑い検体の場合は「コロナ疑い」と記載してください。
- ③ 依頼書は、3重梱包いただいた検体と一緒に弊社集荷員へお渡しください。3次容器内に検体と依頼書を梱包して下さい。

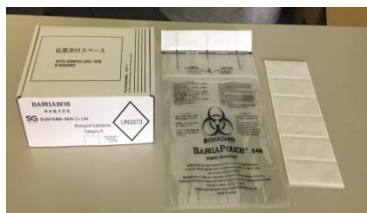
#### 3. 検体梱包について

##### 3-1 カテゴリーB 容器での三重梱包について

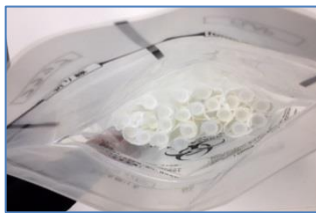
- ① カテゴリーB 対応容器をご準備ください。  
国連番号(UN No.)UN3373 を取得した梱包容器はメーカーで購入可能です。  
搬送に必要な吸水材、2次容器、3次容器が販売されており、3次容器には国連より認証された UN3373 のマークが印字されております
- ② PCR 検査用検体、陽性検体、感染疑い検体は、それぞれ 2次、3次容器を分けて梱包してください。  
その際、陽性検体を入れた2次容器の外側に、「陽性」や「(+）」と記載してください。

- ③ 3次容器の中に、2次容器を梱包してください。PCR検査用検体、陽性検体、感染疑い検体はそれぞれ分けてご提出下さい。PCR検査用検体は3次容器用ラベル（3ページ）の危険物の文字の上に PCR と記載して下さい。

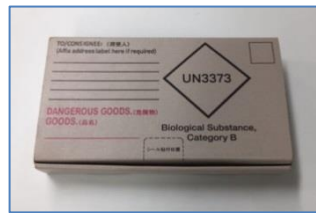
例)容器例（資料提供元：(株)スギヤマゲン）



左から3次容器・2次容器・吸水材



2次容器に入った容器例



3次容器例

### 3-2 カテゴリーB容器が準備できない場合

欠品などでカテゴリーB容器がご準備できない場合、国立感染症研究所から公開されている「ゆうパック利用時の梱包方法」をご参考いただき、基本3重梱包をおこなってください。

詳細の「ゆうパック利用時の梱包方法」は国立感染症研究所および各自治体HPでご確認いただけます（資料が必要な場合、弊社担当営業へご用命ください）

感染症発生動向調査事業等に関わる検体

#### ゆうパック利用時の 梱包方法

国立感染症研究所

<https://www.pref.ibaraki.jp/hokenfukushi/yobo/kiki/yobo/kansen/idwr/information/other/documents/yupack03.pdf>

または、国立感染症研究所「2019-nCoV(新型コロナウイルス)感染を疑う患者の検体採取・輸送マニュアル」をご参照ください

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/diseases/ka/corona-virus/2019-ncov/2484-idsc/9325-manual.html>

### 4. 3次容器用ラベル見本

カテゴリーB対応の3次容器がご準備できない場合、ボックスの側面に貼付してください。次ページをカラー印刷の上、ご使用ください。赤字での「危険物」表示が必要です。

PCR検査用検体は3次容器用ラベル（3ページ）の危険物の文字の上に PCR と記載して下さい。

**UN3373** Infectious substance, affecting humans

**送り主**

氏名:

住所:

**受取主**

氏名: (株) 日本医学臨床検査研究所

仕分分注課

住所: 〒613-0046 京都府久世郡久御山町大橋辺16-10

**緊急連絡先**

氏名: (株) 日本医学臨床検査研究所

羽根 昇

住所: 〒613-0046 京都府久世郡久御山町大橋辺16-10

TEL: 075-631-6185

PCR検体のご提出時は  
PCRの表示が必要です

**PCR**

**危険物**

